

## ናይ ባንኪ ሕሳብ / ምኽፋል ሓሰብ

ደምዝ ዝኸፈልን ናይ ዝተፈላለዩ ሕሳባት ክፍሊት ክገብር ዝደሊን፡ ናይ ባንኪ ወይ ናይ ፖስት ሕሳብ ክህልዎ ይግባእ። ንምግዛእ ዝተፈላለዩ ነገራት ናይ ዕዳን ለቓሕን ካርድታት ብብዝሒ ይዝውተሩ።

### ናይ ባንኪ ሕሳብ

ኣብ ስዊስ ዝነብር ሰብ ዳርጋ ኩሉ ናይ ባንኪ ሕሳብ/ኣካውንት ኣለዎ። ንሰራሕተኛታት ደምዞም ከም ሕጊ መሰረት ብልምዲ ኣብ ናይ ባንኪ ሕሳብም/ኣካውንቶም ይመሓለፈሎም። ብዙሓት ባንኪታትን ናይ ፖስት ባንኪን ናይ ሕሳብ/ኣካውንት ንውልቀ ሰባት ይህባ። መኸፈቲ ናይ ባንኪ ሕሳብ ከም ልሙድ ብዘይ ክፍሊት ብነጻ ይግበር። ኣብዚ ግን ዝተፈላለዩ ክራይ ግብሪ/ቀረጽ ኣብ ክፍሊት ይኣትዉ። ኣብዚ ግብሪ/ቀረጽ ወይ ናይ ክራይ ክፍሊት፡ ወለድ ናይ ምህደራ ስራሕ እናተባህለ ዝግበር ክፍሊት፡ ከከም ባንኪ ክበዝሕ ወይ ክውሕድ ስለዝኸኸል፡ ኣየናይ ከምዝበልጽ ምውድዳር የድሊ። ሓደ ናይ ባንኪ ሕሳብ ንምኽፋት፡ መንበሪ ፍቓድ ወረቓት ወይ ናይ መንነት ወረቓት የድልዮ።

### ናይ ለቓሕ / ናይ ዕዳ ካርድታት

ሕኣደ ናይ ባንኪ ሕሳብ ዘለዎ ሰብ፡ ከም ሕጊ ናይ ሕሳብ ቁጽሪ ካርድ ይወሃቦ። እዚ ገንዘብ ንከውጽእ ይቀመሉ። እዚ ኣብቲ ናቱ ባንኪ ሕሳብ ዘለዎ ጥራይ ይሰርሕ። ባንኪታት ወይ ናይ ፖስት ባንኪ ግን ሓደ ናይ ዕዳ ካርድ ( ንእብነት ከም ማየስትር) ይህቡ። በዚ ዋና ናይ ባንኪ ሕሳብ ኣብ ዝተፈላለዩ ባንኪ ወይ ሃገራት እንተተከይዱ ክኸፍል ይኸኸል። ከከም ዓይነት ናይ ባንኪ ሕሳብ፡ ዝግበር ግብሪ/ቀረጽ ክፍሊት ይፈላለ። ናይ ለቓሕ ባንኪ ካርድ ካብ ዝተፈላለዩ ባንኪታት ክሕተት ይከኸል። ናይ ምሕደራን ናይ ክራይ ክፍሊት ብዙሕ ይፈላለ። ብዚ ናይ ዕዳ/ለቓሕ ካርድ ምኽፋል ብተዛማዲ ብዙሕ ይዝውተር።

## ናይ ቢል / ክፍሊት ወጻኢታት ምኽፋል

ንትረኽቦም ኣገልግሎታት ዝለእኹኹ ቢል/ ምኽፋሊ ሕሳብ፡ ከም ልሙድ ብሕጊ ብምኽፋሊ ወረቓት ብፖስታ ይለእኹ። ነዚ ኣም ንምኽፋል ሰለስተ ትኽእሎታት ኣለዉ።

- ኢ ባንኪን፡ ኣዝዩ ዝውቱር ብኢንተርነት ዝኽፈልን ርጉጽ/ውሑስ ኢዩ።
- ኣብ ምኽፋሊ ቦታ ናይ ፖስት፡ እዚ ብምኽፋሊ ወረቓት ገሩ ሰብ ኣብ ፖስት ቤትጽሕፈት ብጥረ ገንዘብ ይኸፍል። ናይ ፖስታ ናይ ባንኪ ሕሳብ ዘለዎ ሰብ፡ ክፍሊት ብቐጥታ ካብ ናይ ፖስታ ባንኪ ሕሳብ ክኸፍል ይኽእል። ናይ ባንኪ ዓማዊል ዝኾኑ ሰባት፡ ዝኽፈል ሕሳብም ኣብ ምኽፋሊ ቦታ ናይቲ ባንኪ ክትግብርዎ ይከእል።
- ብፖስታ፡ ናይ ምኽፋል ውዕል ብ ደብዳቤ ኣብቲ ባንኪ ወረቓት ብምልክት ክትግበር ይከኣል። ነዚ ዝምልከት ሓበሬታ እቲ ባንኪ ወይ ፖስት ይሕብር። ናይ ኣክፋፍላ ኣገባብ፡ እንደገና ንዝተመልሱ ናይ ክፍሊት ወረቓት/ ቢል ባንኪ ወይ ፖስት ይሕብር።
- ናይ መጨረሻታ ጽሑፍ ኣገባብ ውዕል (LSV) ኣዝዩ ምቹእ ኣገባብ ኣክፋፍላ ብቐጥታ ካን ናይ ባንኪ ሕሳብ፡ ኣቲ ቢል ከምዝኽፈል ዝገብር ኢዩ። ነዚ ዝምልከት ሓበሬታ እቲ ዝኽፈል ወይ ባንኪ/ፖስታ ይሕብር።
- እቲ ዝኽፈል ዋጋ ኩሉ ግዜ ሓደ ዓይነት እንተኮይኑ፡ ንኣብነት ክራይ ገዛ፡ ኣብ ባንኪ ወይ ፖስት ሓደ ንነዊሕ ግዜ ዝጸንሕ ውዕል ክፍሊት (Dauerauftrag) ንምስግጋር/ምኽፋል ይግበር።

ናይ ክፍሊት ወረቓት /ቢል ፡ ኩሉ ግዜ ዝኽፈለሉ ግዜ ዝተወሰነ ኢዩ።ኣብዚ ዝተወሰነ ግዜ እቲ ሕሳብ ምስዘይክፈል፡ ሓደ ናይ ዕዳ ምዝገብ ኣብ ጸሊም ሊስታ፡ ክግበር ይከእል።

## ዝያዳ ሓበሬታ (ሊንክ ኣድራሻታት ብሮፕራት ቡለቲን)

[www.marhaban-aargau.ch/ti/money-and-taxes/accounts--transactions](http://www.marhaban-aargau.ch/ti/money-and-taxes/accounts--transactions)